

FORMATION GRAND GIBIER

Pour une chasse durable et engagée

Ethologie, biologie, gestion, chasse et enjeux

Durée de la formation : 5 jours

Conditions d'accessibilité : Ouvert à tous

Objectifs pédagogiques :

- Approfondir ses connaissances sur la biologie, l'éthologie et la Gestion des trois principaux grands gibiers français (chevreuil, cerf et sanglier).
- Améliorer ses techniques de chasse (individuelle et collective)
- Approfondir ses connaissances forestières : sylviculture, enjeux écologiques.
- Améliorer son efficacité à la chasse : connaître et optimiser son matériel (armes en particulier)
- Discuter et réfléchir au rôle et à la place de la chasse dans la société d'aujourd'hui (au fil des échanges avec les formateurs)

Support pédagogique :

- Salle de cours avec vidéoprojecteurs.
- Animaux naturalisés et squelettes (anatomie du gibier).
- Laboratoire (mâchoires, empreintes, loupes binoculaires, ect...).
- Stand de tir privé.
- Nombreuses armes et optiques.
- Nombreux outils pédagogiques (coupes didactiques de trophées et d'armes, séries de mues de cerfs, etc...)

Les formateurs :

- Christophe Launay, Directeur technique forêt et chasse – Château de Chantilly (le chevreuil)
- Jean-Louis Boudart, coordinateur Région Wallone (le sanglier)
- Ludovic Comé, armurier diplômé de l'école de Ferlachrt en Autriche.
- Dr Benoît Martin.
- Dr Rémi Helder (Centre de Recherche en Eco-éthologie de Boulton aux Bois).
- William Thuon, UNUCR 88.

→ Quentin Hallet, Ecole de chasse de Belval.

→ David Pierrard, responsable Ecole et Domaine de Belval.

Matériel :

- La ou les armes rayées avec optiques (et leurs accessoires : réducteur de son, bretelle, etc...) que vous utilisez habituellement à la chasse (dans la limite de deux)
- 20 munitions que vous utilisez habituellement à la chasse pour chaque arme.
- 20 munitions de moindre qualité pour une arme équipée d'une optique (sanglier courant et exercices techniques)
- Protection auditives (si possible)
- Tenue de terrain, bottes.
- Jumelles (si possible)

Les modules de formation :

- Biologie, éthologie et gestion du cerf, du chevreuil et du sanglier (3H00 par espèce)
- Gestion de l'après tir et recherche au sang (1H00 et 1H30)
- Connaissance des armes et balistique (2H00)
- Maîtrise des techniques de tir, réglage des optiques (stand de tir : 3H00)
- La forêt : Sylviculture, enjeux économique et écologique, pourquoi l'équilibre sylvocynégétique (2H00).
- Analyse des tableaux de chasse : détermination de l'âge des animaux post-mortem (2H00)
- Améliorer l'efficacité des chasses collectives (2H00).
- Traitement de la venaison et examen sanitaire des carcasses (2H30)
- Aménagement du territoire (1H30)
- Ethologie : connectivité entre les noyaux de population et génétique (méthode d'analyse, résultats obtenus sur des suivis en cours (Dr Rémi Helder : 2H00)
- Sorties terrain : identification des sexes et classe d'âges des animaux, empreintes, indices de présence, reconnaissance des essences d'arbres et des différents peuplements forestiers. (3 fois 1H30)

Renseignements :

David Pierrard, responsable Ecole et Domaine de Belval

Port : 06 71 79 51 85

Mail : d.pierrard@fondationfrancoissommer.org